Index of Claims

Applicati	on/Co	ntrol	No.
------------------	-------	-------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/657,873

Examiner

MECOZZI ET AL.
Art Unit

Shi K. Li

Date

2633

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date							_			
- 016				г-	_ :	T	-	_		
Final	Original	7 15 05								
	1								Ľ	
	101 130 4	_	<u> </u>	L	<u>_</u>	L	<u> </u>	_	_	
<u></u>	3	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	┞	_	╙	Щ
1		<u> </u>			<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	Н
1	5 \$	=	-		├	-	\vdash	-	-	Н
2	7	=		-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
-	+	H			Н	┢	一	1-	_	Н
3	9	=				Г				П
4	10	=								
	44	L			_	_	$ldsymbol{le}}}}}}$	_	_	
5	12 13	=	_		_	_	_	_	_	Ш
_	44	⊢		_	-	⊢	L	 	_	\vdash
6	14 15	=		١.		_		-	-	\vdash
	16	┢	_		-	┢		┢	-	
7	17	=	_	┰	╁	\vdash	\vdash	_	\vdash	Н
	18	\vdash	\Box		\vdash	 	1	T	┪	Н
	20 分分	Г						\vdash		П
	20									
		L				乚				
8	22	=	ļ		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
9	23 24	=	\vdash	├	├	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	25	⊢	-	\vdash	⊢	-	⊢	┝	-	H
	26	┝╌	-		┢	 	\vdash	\vdash	┢	Н
	27	\vdash	_	1	\vdash				H	H
	28				\vdash					П
	29									
	30									
	31					<u> </u>	_			Ш
<u> </u>	32	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	Н
<u> </u>	33 34	\vdash	_		-	⊢	<u> </u>		<u> </u>	Н
-	35	\vdash	-	-	-	┝	_	┝	\vdash	Н
	36	\vdash	-	┢	-	\vdash	\vdash	┢	\vdash	Н
	37			Г					Т	\vdash
	38									
	39									
	40	Щ	_	L.	L	_		_	_	\sqcup
<u> </u>	41		_	_	L	-	L-,	_	\vdash	Щ
-	42 43	\vdash	H	-	-	_	-	_	\vdash	$\vdash\vdash$
$\vdash \vdash$	44	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н	H	<u> </u>	-	\vdash
\vdash	45	H		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н	\vdash
	46	\vdash		\vdash		_	_	Н	Н	Н
	47									
	48									
\Box	49			٠						
لـــا	50			L	L		L		L	

51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65	
56 57 58 59 60 61 62 63 64	
56 57 58 59 60 61 62 63 64	
56 57 58 59 60 61 62 63 64	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65	
57 58 59 60 61 62 63 64 65	
58 59 60 61 62 63 64 65	
60 61 62 63 64 65	
60 61 62 63 64 65	
61 62 63 64 65	
63 64 65	
63 64 65	
63 64 65	
64	
65	
66 67	\top
68	\top
69	\top
70	\top
69 70 71	1
72	1
73	\top
72 73 74 75 76 77 78 79	1
75	+
76	1
77	\top
78	\top
79	\top
80 81 82	\top
81	+
82.	+
83	\top
83 84	+
85	+
86	+
87	+-
88	\top
88 89	+
90	+-
91	\top
91 92	\top
93	\top
94	17
95	\top
96	\top
97	\top
98	\top
99	+
100	+

E E	Cla	aim	Date					\neg			
101										_	П
101	la l	ing									
101	Ę.)rig								ŀ	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149					j						
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 7 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		106						0.0			
109		107				Ŀ					
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 7 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		108						L			Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 7 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		109								L	Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 7 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		110	L	_		L	L	L			Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	L	<u> </u>		Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112			<u> </u>	_	<u> </u>				Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	113		<u> </u>		L	_	<u> </u>			Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	L_	Ŀ	ļ	_	_	_	<u> </u>		Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	L_	_	_		_	_	<u> </u>	_	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		L_	L_				<u> </u>	<u> </u>	Ш
120		118									Ш
.123		119	_			L				L	
.123		120				_					
.123		121									
.123		122					L				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		√123	L								
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		<u> </u>							
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		·				Ŀ			Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		L				L	_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	Ŀ				L		_		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129								L_	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130					L				
133		131					匚				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132					_				Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			$oxed{\Box}$		_	_	L		Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		_			<u> </u>				Ш
137 - 138 - 139 - 140 - 141 - 142 - 143 - 144 - 145 - 146 - 147 - 148 - 149 - 149		135		<u> </u>	Ш		L	_		_	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_		ldash			<u> </u>	_	_	Ш
139		137		<u>.</u>		_		_	_	_	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	_	<u>_</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		_	_		Ш
141		139	_	<u>_</u>	L				_	L	Ш
142			L_	$oxed{oxed}$	Щ		Ш	L_	L	L_	Ш
143		141	<u> </u>	Щ.	L.,	_	L	<u> </u>	L_		Ш
144			L	L_	L		L_	<u> </u>	_	L_	Ш
145 146 147 148 -		143	<u> </u>	L	Щ		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
146				Ш	Ш		$ldsymbol{le}}}}}}}}$	<u>L</u>	_	_	Ш
147 148 -			L					L			
148 - 149		146						L			
149									L		
		148									
150	لـــا				ليا		$oxed{\Box}$				
		150									